

## UNISAFE PLUS

P702743

Antistatischer Schutzanzug

### Vorteile

- Bequem und leicht
- Für Arbeiten, bei denen die Gefahr einer Asbestexposition besteht
- Nähte mit aufgebügeltem Band abgedeckt

### Einsatzbereiche

- Asbestentfernung
- Bauwesen
- Wartung
- Abfallbeseitigung
- Besucher in der Industrie
- Lebensmittelindustrie
- Pharma- und Kosmetikindustrie
- Heimwerkerarbeiten
- Gartenarbeit

### Verpackung

- Stückweise
- Schachtel mit 50 Stück

Größen	Code	Größen	Code
T8 - M	56 832 505	T10 - XL	56 832 483
T9 - L	56 832 491	T11 - XXL	56 832 475

- Kann auch in ein Asbestsanierungsset integriert werden



### Beschreibung

- Schutzanzug mit Kapuze aus SMS 100 % antistatischem Polypropylen (50 g/m<sup>2</sup>)
- Genähte und mit einem thermogeklebten Nylonband abgedeckte Nähte
- Reißverschluss mit selbstklebender Verschlusslasche auf der Brust
- Strickbündchen am Handgelenk mit elastischer Daumenschlaufe für einen guten Sitz des Ärmels
- Elastisches Bündchen an der Taille und an den Hosenbeinabschlüssen
- 3-teilige Kapuze
- Farbe: weiß

### Normen

- KAT.3 Typ 5/6

EN 13034  
EN 13982-1



Chemikalien-  
schutz



Typ 5



Typ 6

EN 1149-5



Antistatisch

EN 1073-2



Schutz vor  
radioaktiven  
Partikeln



Entspricht der Verordnung vom 07. März 2013 über die Auswahl, Wartung und Überprüfung der PSA, die von Personen verwendet werden, die ASBEST beruflich mit Asbest zu tun haben.